

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8617.120

Systemové chassis 23 x 64 mm

State: 15.4.2026 (Source: rittal.com/sk-sk)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8617.120 - Systémové chassis 23 x 64 mm pro VX, VX IT, VX SE, AX z plastu

Pro variabilní a individuální vnitřní vybavení konstrukce skříně na vnitřní montážní rovině a pro montáž v kompaktních rozváděčových skříních.



Features

Obj. číslo	VX 8617.120
Popis výrobku	Pro variabilní a individuální vnitřní vybavení konstrukce skříně na vnitřní montážní rovině a pro montáž v kompaktních rozváděčových skříních.
Výhody	Jednoduše zavěste do systémového děrování a přišroubujte Systémové děrování na všech čtyřech stranách Nahoře a dole s děrováním pro klecové matice pro upevnění vlastních komponentů pomocí metrických šroubů
Materiál	Ocelový plech
Povrch	Pozinkovaný
Rozsah dodávky	Včetně upevňovacího materiálu
Možnosti montáže VX	In enclosure depth 500 mm, on the inner mounting level
Možnosti montáže VX SE	In enclosure depth 500 mm, on the inner mounting level, in conjunction with adaptor rail for VX compatibility
Možnosti montáže AX	In enclosure width/height 500 mm, in conjunction with rail for interior installation AX and base configuration rail for AX

Features

Možnosti montáže AX z nerezové oceli	Do šířky/výšky skříně 500 mm, ve spojení s podlahovou montážní lištou
Možnosti montáže AX z plastu	In enclosure width 500 mm, in conjunction with universal bracket
Možnosti montáže CX	Ve spodním dílu pultu do hloubky skříně 500 mm
Možnosti montáže v podstavci VX	Do šířky/hloubky podstavce 600 mm při montáži na rohové díly podstavce
Vhodné pro	Typ skříně: VX VX IT VX SE AX AX z plastu Suitable for width or height or depth: 500 mm
Vhodné pro	Systém podstavce VX
Balení	4 ks
Netto hmotnost	1,6 kg
Brutto hmotnost	1,98 kg
Číslo celní sazby	73269098
ETIM 9	EC002620
ECLASS 8.0	27189234
Popis výrobku	Systémové chasis, 23 x 64 mm, pro vnitřní montážní rovinu, šířka/výška/hloubka: 500 mm

Approvals

Explanations	PCF-declaration
--------------	-----------------